



سلسة وأعدوا ــ سلاح المشاة

التمركز

وهو عملية احتلال موقع قبيل أو أثناء المعركة أو أثناء الرصد ، بحيث يؤمن هذا الموقع الاختفاء عن نظر العدو والاحتماء من نيرانه.

وتكمن أهمية التمركز في المحافظة على حياة المقاتل.

شروط المكان:

- ١. أن يوفر اختفاء عن نظر العدو وحماية من نيران العدو وذلك حسب نوع أسلحة العدو.
 - ٢. يسمح بالرماية على العدو والمناورة في القتال (الانسحاب، التقدم، تغير المكان).
 - ٣. محمي من الأمام والخلف ، والجوانب.
 - ٤. لا يعيق رماية الآخرين من الأصدقاء.
 - مناسب ومريح كي يرمي الشخص وهو مرتاح .
 - ب إمكانية الرماية منه والسيطرة على ساحة المعركة

مواصفات المكان

- ا. أن يكون مسيطر على المكان الذي يتواجد فيه العدو أو سيتواجد فيه في حال الكمين . حيث لا يوجد عوائق طبيعية تعيق الرماية على العدو فلا أشجار تمنعنا من رؤية العدو ولا صخور تحمى العدو من نيراننا .
 - ٢. أن لا يكون على خط الأفق ، وذلك حتى لا يستطيع العدو تشخيص مكاننا بسهولة .
- ٣. أن لا يكون محاطاً بالصخور لأن الصخور تؤدي إلى ارتداد الطلقات بعد أن تنصدم فيها وبالتالي قد تؤذينا بشكل غير مباشر أي بعد ارتدادها ، كذلك يمكن أن نتأذى من شطايا الصخور التى تتطاير نتيجة رمايات العدو .
- أن لا يكون محاطاً بالأتربة الناشفة التي ينبعث منها غبار وفي حال الاضطرار يمكن الاستفادة من قطعة قماش يغطى فيها التراب أسفل فوهة السلاح أو تبليل التراب بالماء حتى لا يثير غبار عند الرماية .
 - أن يكون بعيداً عن المواد القابلة للاشتعال.
- آن لا يكون في خط نار الأصدقاء وذلك حتى لا نعيق رمايتهم ولا نتعرض للخطر في حال قاموا بالرماية.
- ٧. أن يحافظ على الانتشار والتواصل مع أفراد المجموعة بحيث يبقى على تواصل بالنظر مع أحد أفراد المجموعة على الأقل .
- أن لا يكون مميزاً عن باقي الأماكن بحيث يتوقعه العدو فلا نختار شجيرات تكون في صحراء
 أو كومة صخور في سهل لأن العدو أول ما يتوقع وجودنا في مثل هذه الأماكن
 - ٩. أن يكون سهل الوصول إليه والخروج منه.

ملاحظات وتنبيهات:

- 1. عدم الرماية من مكان واحد ، لانه في حال بقينا في نرمي من مكان واحد فهذا يسهل على العدو قنصنا أو قصفنا بصاروخ.
 - ٢. لا تأتي بتحركات تكشف مكانك في حالة التربص وانتظار العدو في كمين
- 7. لا ترمي من فوق ذروة التراب ولتكن الرماية عن اليمين أو اليسار. لأن الرماية من فوق الساتر تسهل على العدو التسديد عليك ، كما وتعرض مساحة كبيرة من جسمك لنيران العدو ،

- فتجد أن رأسك وصدرك مكشوف لنيران العدو ، ولكن عند الرماية من جانب الساتر فإنه لا يظهر منك إلا جزء بسيط من رأسك وذراعك التي تمسك بالبندقية .
- ٤. لا تقبع في مكان التمركز دون مراقبة المحيط لأن العدو قد يتسلل ويلتف عليك ويتمكن من قتلك أو أسرك بسهولة ..
- م. يجب أن تكيف وضيعة الرماية حسب مكان التمركز (فعندما يكون الساتر مرتفع نرمي من وضعية الوقوف ، و عندما يكون الساتر منخفضا نرمي من وضعية الجثو ، أو الجلوس ، وفي حال كان أكثر انخفاضا نرمي من وضعية الانبطاح .
 - القش وصفيح والأعشاب تخفيك عن النظر ولكن لا تحميك من الطلقات.
- ٧. اختيار المكان المناسب للتمركز يتطلب معرفة بالأرض وبأسلحة العدو (نعرف نوعية الخشب، وطبيعة التراب،) ونعرف أيضا طبيعة أسلحة العدو وقوتها .
- ملاحظة: يساعد مكان التمركز الجيد والمموه على مفاجأة العدو ومباغته وبالتالي يؤدي إلى نجاح العملية وحسم المعركة بإذن الله.
- ٨. في حال عدم تمكن المقاتل من التمركز يجب أن يحرص على تقليل المساحة المعرضة من جسمة لنيران العدو فعلى سبيل المثال الانبطاح أفضل من الجلوس والجلوس أفضل من الوقوف ، و الوقوف الجانبي أفضل من الوقوف العرضي .

درجة مقاومة بعض المواد ضد الرماية المباشرة من الأسلحة الفردية للمدى الفعال (أقل من ٥٠٠ م) :

| | 0 11 0 | | |
|---------|------------------|------------|-----------------------|
| السمك | المادة | السمك | المادة |
| ۳۰ سم | حائط حجري أو آجر | 5 | التراب |
| ١٥ سم | حائط حجري قوي | ۰٫۶ سم | الرمل |
| ۱٫۳ سم | فولاذ | ۸۰ سم | الأرض العشبية العادية |
| ٥,١سم | الحديد | ۳۰ ـ ۲۰ سم | جذع شجرة |
| • ٦ سم | بحصة | ۱م | الشجر الضعيف |
| ٥ – ٦ م | بالات قش القمح | ۲م | ثلج مضغوط |
| | | | |

القساد